

DAFTAR PUSTAKA

- Aprillin, H. (2011). Hubungan Perawatan Infus dengan Terjadinya Flebitis pada Pasien yang Terpasang Infus di Psukesmas Krian Sidoarjo. *Jurnal Keperawatan Volume 01 / Nomor 01* , 1-9.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: RINEKA CIPTA.
- Azari, M., Safri, & Woferst, R. (2015). Gambaran Skala Nyeri Pada Anak Dengan Menggunakan Skala Nyeri FLACC SCALE Saat Tindakan Invasif . *JOM Vol 2 No 2* , 1275-1284.
- Clara, L. A., Sulastris, & Susilaningsih, E. Z. (2015). Pengaruh Pemberian Glukosa Oral 40% Terhadap Respon Nyeri Pada Bayi Yang Dilakukan Imunisasi Pentavalen Di Puskesmas Baki Sukoharjo. *Naskah Publikasi Surakarta Universitas Muhammadiyah Surakarta* , (online). URL. <http://eprints.ums.ac.id/34683/>.
- Gutgsell, K. J., Schluchter, M., Margevicius, S., DeGolia, P. A., McLaughlin, B., Harris, M., et al. (2013). Music Therapy Reduces Pain in Palliative Care Patients: A Randomized Controlled Trial. *Journal of Pain and Symptom Management Vol. 45 No. 5* , 822-831.
- Hajar, A. I., & Hastuti, R. P. (2013). Pengaruh Terapi Non Farmakologis Terhadap Respon Nyeri Anak Dengan Prosedur Infus Di RSUD HM Ryacudu Tahun 2010. *Jurnal Kesehatan, Volume IV, Nomor 2* , 381-384.
- Hidayat, A. A. (2008). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data* . Jakarta: Salemba Medika.
- Khasanah, N. N., & Astuti, I. I. (2017). Teknik Distraksi Guided Imagery sebagai Alternatif Manajemen Nyeri pada Anak saat Pemasangan Infus. *Jurnal Kesehatan, Volume VIII, Nomor 3* , 326-330.
- Kyle, T., & Carman, S. (2012). *Buku Ajar Keperawatan Pediatri, Ed 2, Vol. 2*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Maharani, N., Susilaningsih, E. Z., Irdawati, & Nur, D. (2018). Pengaruh Terapi Bermain Story Telling Terhadap Respon Nyeri Saat Pemasangan Infus Pada Anak. *Naskah Publikasi. Surakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta*, (online). URL. <http://eprints.ums.ac.id/59771/>.
- Mariyam. (2013). Tingkat Nyeri Anak Usia 7 – 13 Tahun saat dilakukan Pemasangan Infus di RSUD Kota Semarang. *Jurnal Keperawatan Anak. Volume 1. No 1* , 18 - 23.

- Mazur, A., Winnicki, I. R., & Szczepański, T. (2013). Pain management in children. *Ann Agric Environ Med Special Issue 1* , 28-34.
- Mubarak, W. I., Indrawati, L., & Susanto, J. (2015). *Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar Buku 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Notoatmojo, S. (2010). *Metodologi penelitian kesehatan* . Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan, Edisi 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pillitteri, A. (2010). *Maternal and child health nursing : care of the childbearing and childrearing family Edition 6*. China: Maryland Composition.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2009). *Fundamental Keperawatan, Edisi 7 Buku 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pratiknya, A. W. (2011). *Dasar - dasar Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan Ed 1, Cet. 9*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Rokach, A. (2016). Psychological, emotional and physical experiences of hospitalized children. *Clin Case Rep Rev Volume 2(4)* , 399-401.
- Rudolph, A. M., Hoffman, J. I., & Rudolph, C. D. (2014). *Buku Ajar Pediatri RUDOLPH, Ed. 20, Vol. 1*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Sabzevari, A., Kianifar, H., Jafari, S. A., Saeidi, M., Ahanchian, H., Kiani, M. A., et al. (2017). The effect of music on pain and vital signs of children before and after endoscopy. *Electronic Physician Volume: 9* , 4801-4805.
- Sembiring, S. U., Novayelinda, R., & Nauli, F. A. (2015). Perbandingan Respon Nyeri Anak Usia Toddler dan Prasekolah yang dilakukan Prosedur Invasif. *JOM Vol.2 No. 2* , 1491 - 1500.
- Singh, S., Chanu, S. E., & Chaudhary, A. (2017). Effectiveness of Diversional Activity on Pain and Anxiety during Venipuncture among Children in a Selected Hospital Dehradun, Uttarakhand. *Pediatric Ther Volume 7 Issue 4* , 1-8.
- Susila, & Suryanto. (2014). *Metodologi Penelitian Cross Sectional Kedokteran & Kesehatan*. Klaten: Boss Script.
- Susilaningsih, E. Z., Gamayanti, I. L., & Purwanta. (2016). A randomized control trial study, single blinded, the effect of gamelan and oral glucose solution intervention toward infants' pain respond in immunization. *International Journal of Research in Medical Sciences* , 859-865.
- Suslia, A., & Lestari, P. P. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah : Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan, edisi 8 - Buku I*. Jakarta: Salemba Medika.

- Swarjana, I. K. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan (Edisi Revisi)*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Ulfa, A. F., & Urifah, S. (2017). Penurunan Respon Maladaptif Pada Anak Pra Sekolah Menggunakan Story Telling Book : Seri Pemasangan Infus Di RSUD Kabupaten Jombang. *Adi Husada Nursing Journal – Vol.3 No.1*, 1-6.
- Utami, Y. (2014). Dampak Hospitalisasi Terhadap Perkembangan Anak. *Jurnal Ilmiah WIDYA Volume 2 Nomor 2* , 9-20.
- Waluyo, A., Karyasa, I. M., Julia, Kuncara, Y., & Asih, Y. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal-Bedah Brunner & Suddarth, E/8, Vol 1*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Wong, D. L., Hockenberry, M., Wilson, D., Winkelstein, M. L., & Schwartz, P. (2009). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik Wong Ed 6, Vol 2*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Wulandari, D., & Erawati, M. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Yumasdhika, F., Suharsini, M., Indiarti, I. S., & Anggraeni, H. D. (2017). Correlation between FLACC Pain Score and Salivary Alpha-Amylase Level (A Review on Children with Down Syndrome). *Journal of International Dental and Medical Research* , 529 - 532.
- Zakiyah, A. (2015). *Nyeri : Konsep dan Penatalaksanaan dalam Praktik keperawatan berbasis Bukti*. Jakarta: Salemba Medika.